



RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE PARTIEL

établi sur la base des dernières revendications
déposées avant le commencement de la recherche

voir FEUILLE(S) SUPPLÉMENTAIRE(S)

N° d'enregistrement
national

FA 624849

FR 0208554

DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendications concernées	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		
A	US 6 001 338 A (MONDET JEAN) 14 décembre 1999 (1999-12-14) * revendications 1-19; exemples 2,6,11 *		A61K7/043
A	EP 0 764 436 A (OREAL) 26 mars 1997 (1997-03-26) * revendications 1-46; exemple 2 *		
A	US 2002/086040 A1 (LION BERTRAND ET AL) 4 juillet 2002 (2002-07-04) * exemple 1 *		
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7) C08F A61K A61Q
Date d'achèvement de la recherche		Examineur	
21 février 2003		Stienon, P	
CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITES X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant			

**RECHERCHE INCOMPLÈTE
FEUILLE SUPPLÉMENTAIRE C**

Numéro de la demande

FA 624849
FR 0208554

Certaines revendications n'ont pas fait l'objet d'une recherche ou ont fait l'objet d'une recherche incomplète, à savoir:

Revendications ayant fait
l'objet de recherches incomplètes:
1-9, 32-40

Revendications n'ayant pas fait
l'objet de recherches:
23-31

Raison:

Les revendications 1-9 présentes ont trait à un produit défini (entre autres) au moyen des paramètres suivants:

- P1: un pourcentage de décollement
- P2: une température de transition vitreuse
- P3: un pouvoir amortissant
- P4: un module de conservation

L'utilisation de ces paramètres est considérée, dans le présent contexte, comme menant à un manque de clarté au sens de l'Article L.612-6 CPI. Il est impossible de comparer les paramètres que le déposant a choisi d'utiliser avec ce qui est révélé dans l'état de la technique. Le manque de clarté qui en découle est tel qu'une recherche significative complète est impossible.

Par ailleurs les revendications 10-40 présentes ont trait à une très grande variété de composés. Un fondement au sens de l'Article L.612-6 CPI et/ou un exposé au sens de l'Article L.612-5 CPI ne peut cependant être trouvé que pour un nombre très restreint de ces composés revendiqués. Dans le cas présent, les revendications manquent à un tel point de fondement et l'exposé de l'invention dans la description est si limité qu'une recherche significative couvrant tout le spectre revendiqué est impossible. Par conséquent, la recherche a été limitée aux parties des revendications qui présentent un fondement et un exposé, c'est à dire les parties ayant trait aux polyacrylates utilisés dans les exemples.

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO. FR 0208554 FA 624849**

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.
Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du 21-02-2003
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 6001338 A	14-12-1999	FR 2744632 A1	14-08-1997
		AU 1557097 A	02-09-1997
		CA 2215512 A1	21-08-1997
		DE 69711778 D1	16-05-2002
		DE 69711778 T2	08-08-2002
		EP 0820267 A1	28-01-1998
		ES 2175334 T3	16-11-2002
		WO 9729734 A1	21-08-1997
		JP 3036849 B2	24-04-2000
		JP 11500455 T	12-01-1999
EP 0764436 A	26-03-1997	FR 2739022 A1	28-03-1997
		FR 2739024 A1	28-03-1997
		AT 176862 T	15-03-1999
		CA 2186147 A1	22-03-1997
		DE 69601563 D1	01-04-1999
		DE 69601563 T2	17-06-1999
		EP 0764436 A1	26-03-1997
		ES 2131381 T3	16-07-1999
		JP 3004209 B2	31-01-2000
		JP 9110631 A	28-04-1997
US 2002086040 A1	04-07-2002	US 5961989 A	05-10-1999
		FR 2815854 A1	03-05-2002
		AU 7828901 A	02-05-2002
		BR 0105690 A	25-06-2002
		CN 1350837 A	29-05-2002
		CZ 20013637 A3	12-06-2002
		EP 1201224 A1	02-05-2002
		HU 0104562 A2	28-11-2002
		JP 2002145727 A	22-05-2002
		PL 350444 A1	06-05-2002
		ZA 200108318 A	02-05-2002

EPO FORM P0465

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82